

SFC 1/30 MC NE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Abbildung ähnlich

Der SlimFix Clip kombiniert gleich zwei Vorteile: Sein einzigartiger Verschluss bietet die Sicherheit eines geschlossenen Markierers und die Montagefreundlichkeit eines offenen Markierers. Durch den Clip-Verschluss lassen sich die Markierer auch nach der Leiterinstallation schnell und komfortabel montieren. SlimFix Clip sind geeignet für Leiter und Kabel mit einem Außendurchmesser bis zu 5 mm. Die große Beschriftungsfläche - bis 30 mm - erlaubt lange Zeichenketten. Das Material ist halogenfrei und entspricht der Brandschutzklasse V2.

Vorteile:

- Halogenfreies Material
- Brandschutzklasse V2
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Markierer im bewährten MultiCard-Format
- Erhältlich in 12 mm, 21 mm und 30 mm Höhe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung | SlimFix Clip, Leiter- und Kabelmarkierer, 2 - 3.5 |
|---------------------|---|
| | mm, 30 x 5.8 mm, grün |
| BestNr. | <u>1009110000</u> |
| Тур | SFC 1/30 MC NE GN |
| GTIN (EAN) | 4032248712021 |
| VPE | 150 Stück |
| Produktalternative | <u>1805750000</u> |
| kompatibler Drucker | 2715590000 2438520000 2438510000 |



SFC 1/30 MC NE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| Tiefe | 7 mm | Tiefe (inch) | 0,276 inch |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Höhe | 30 mm | Höhe (inch) | 1,181 inch |
| Breite | 5,8 mm | Breite (inch) | 0,228 inch |
| Nettogewicht | 0,64 g | | |

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Allgemeine Angaben

| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 MultiCard = Leiter- und Kabelmarkierer | Art des Aufdrucks | Neutral |
|--------------------------------|---|------------------------------------|-------------|
| | Kabeliliarkierer | | |
| Breite | 5,8 mm | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |
| Einsatztemperaturbereich | -40100 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Farbe | grün |
| Halogene | Nein | Materialfarbe nach Widerstandskode | 8 |
| Schriftfeldgröße | 30 x 4.1 mm | Werkstoff | Polyamid 66 |
| empfohlene Industrien | Maschinenbau | | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt | 0.75 - 2.5 mm ² |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2,5 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,75 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser | 2 - 3.5 mm | Leiteraußendurchmesser, max. | 3,5 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 2 mm | | |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 | ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 | | |

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

| Engineering-Daten | STEP |
|-------------------|--------------------------|
| Engineering-Daten | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |



SFC 1/30 MC NE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

